

Commune : **COURSAN**Rivière : **L' Aude****Parcelle N° AZ 29****Commentaires** : La Française**4** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Méditerranée Ouest**Code** : DDTM11_S_856**Date de mise à jour** : 08/09/2017**Auteur** : DDTM 11

Vue du site

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84** : X: 3.04981625 / Y: 43.25169440**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 704048.04 / Y: 6239168.43**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 3.0498163 / Y: 43.2516944**Code Hydro**: Y1--0200**Rive de référence**: Gauche**1er janvier 1932**Altitude calculée de l'eau : **6.76 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Marque peinture ou encre****Commentaires** : Pilier droit d'entrée de hangar - rive gauche. repère disparu . Date d'enquete : 05/12/1994**GÉNÉRAL****Code** : DDTM11_R_856_1**Date de mise à jour** :**Auteur** : DDTM 11

08/09/2017

MARQUE**Maximum de l'inondation** : Oui**Visibilité** : Non renseigné**État du repère** : Non renseigné**Pérennité** : Non renseigné**Repère calculé** : Non renseigné**PHEC** : Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DES REPÈRES DE CRUES SUR LE DÉPARTEMENT DE L'AUDE, RÉALISÉ PAR LA DDTM11 -****Type de repérage** : Source bibliographique**Organisme(s)** : DDTM 11**NIVELLEMENT INITIAL****Méthode** : Non renseigné**Référence nivelée** : Autre type de référence**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 6.310 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.450 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 6.76

Vue du repère

Commune : **COURSAN** | Rivière : **L' Aude**

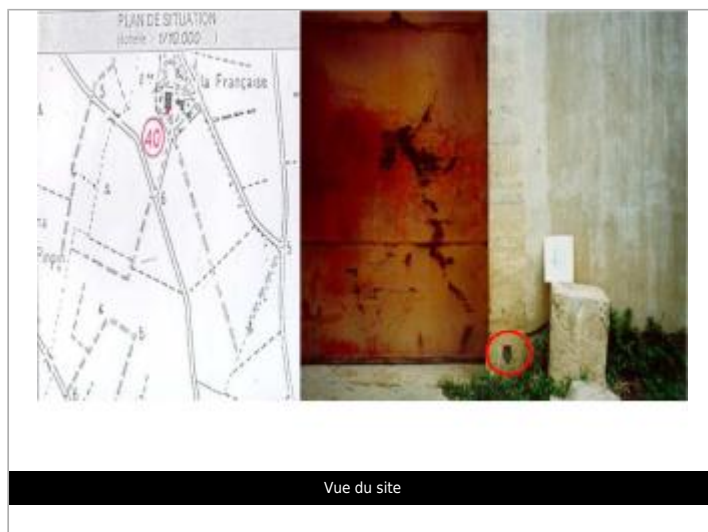
Parcelle N° AZ 29

Commentaires : La Française

4 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest
 Code : DDTM11_S_856 Date de mise à jour : 08/09/2017
 Auteur : DDTM 11



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.04981625 / Y: 43.25169440
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 704048.04 / Y: 6239168.43
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.0498163 / Y: 43.2516944
 Code Hydro: Y1--0200 Rive de référence: Gauche

17 octobre 1940 Altitude calculée de l'eau : **6.99 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Marque peinture ou encre**

Commentaires : Pilier droit d'entrée de hangar - rive gauche. marquage sur la pierre . Date d'enquete : 21/12/1999

GÉNÉRAL

Code : DDTM11_R_856_2 Date de mise à jour : 24/04/2018
 Auteur : DDTM 11



MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui
 Visibilité : Non renseigné État du repère : Non renseigné
 Pérennité : Non renseigné Repère calculé : Non renseigné
 PHEC : Non renseigné

SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DES REPÈRES DE CRUES SUR LE DÉPARTEMENT DE L'AUDE, RÉALISÉ PAR LA DDTM11 -

Type de repérage : Source bibliographique
 Organisme(s) : DDTM 11

NIVELLEMENT INITIAL

Méthode : Non renseigné
 Référence nivelée : Autre type de référence
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
 Altitude de la référence (en m) : 6.030 m
 Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.960 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 6.99

Commune : **COURSAN** | Rivière : **L' Aude**

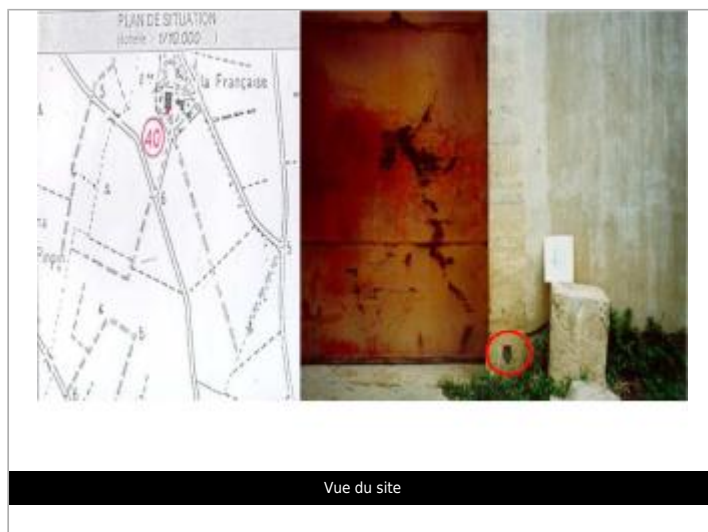
Parcelle N° AZ 29

Commentaires : La Française

4 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest
 Code : DDTM11_S_856 Date de mise à jour : 08/09/2017
 Auteur : DDTM 11



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.04981625 / Y: 43.25169440
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 704048.04 / Y: 6239168.43
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.0498163 / Y: 43.2516944
 Code Hydro: Y1--0200 Rive de référence: Gauche

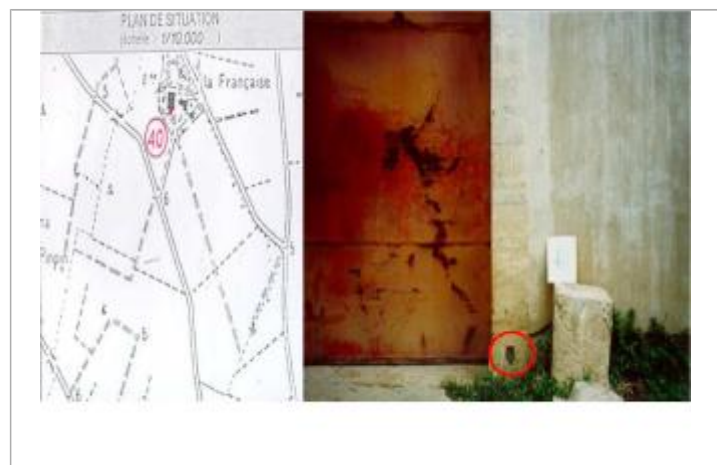
2 mars 1930 Altitude calculée de l'eau : **7.29 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Marque peinture ou encre**

Commentaires : Pilier droit d'entrée de hangar - rive gauche. marquage sur la pierre . Date d'enquete : 13/12/1994

GÉNÉRAL

Code : DDTM11_R_856_3 Date de mise à jour : 17/04/2018
 Auteur : DDTM 11



MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui
 Visibilité : Non renseigné État du repère : Non renseigné
 Pérennité : Non renseigné Repère calculé : Non renseigné
 PHEC : Non renseigné

SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DES REPÈRES DE CRUES SUR LE DÉPARTEMENT DE L'AUDE, RÉALISÉ PAR LA DDTM11 -

Type de repérage : Source bibliographique
 Organisme(s) : DDTM 11

NIVELLEMENT INITIAL

Méthode : Non renseigné
 Référence nivelée : Autre type de référence
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
 Altitude de la référence (en m) : 6.030 m
 Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 1.260 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 7.29

Commune : **COURSAN**Rivière : **L' Aude****Parcelle N° AZ 29****Commentaires** : La Française**4**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion** : Méditerranée Ouest**Code** : DDTM11_S_856**Date de mise à jour** : 08/09/2017**Auteur** : DDTM 11

Vue du site

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84** : X: 3.04981625 / Y: 43.25169440**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 704048.04 / Y: 6239168.43**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 3.0498163 / Y: 43.2516944**Code Hydro**: Y1--0200**Rive de référence**: Gauche**25 octobre 1891**Altitude calculée de l'eau : **6.25 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Plaque****Commentaires** : Pilier droit d'entrée de hangar - rive gauche. Date d'enquete : 21/12/1999**GÉNÉRAL****Code** : DDTM11_R_856_4**Date de mise à jour** :**Auteur** : DDTM 11

08/09/2017

MARQUE**Maximum de l'inondation** : Oui**Visibilité** : Non renseigné**État du repère** : Non renseigné**Pérennité** : Non renseigné**Repère calculé** : Non renseigné**PHEC** : Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DES REPÈRES DE CRUES SUR LE DÉPARTEMENT DE L'AUDE, RÉALISÉ PAR LA DDTM11 -****Type de repérage** : Source bibliographique**Organisme(s)** : DDTM 11**NIVELLEMENT INITIAL****Méthode** : Non renseigné**Référence nivelée** : Autre type de référence**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 6.030 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.220 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 6.25

Vue du repère